

Spett. SAL Engineering s.r.l.
 Viale Vittorio Veneto, 2
 41124 Modena
 Att.ne Filippo Fiaschi, Marco Dubbini
salengineering@legalmail.it

c.c.
 ENAC, Col. Elio Volpari
 ENAC, Ten. Col. Giuseppe Colantoni

Oggetto: Autorizzazione all'attività di ricerca e sviluppo per operazioni SAPR in BVLOS

Con riferimento alla comunicazione pervenuta via p.e.c. del 05.04.2018 prot. ENAC 35667 si comunica che ai sensi del Regolamento "Mezzi Aerei a Pilotaggio Remoto" Edizione 2 Emendamento 4 del 21.5.2018 art. 8 comma 10 codesta Società è autorizzata ad effettuare attività di ricerca e sviluppo in BVLOS con il seguente SAPR:

SAPR: PEGASUS A260/E
 APR: A260/E_1
 SPR: SAL_GCS_BV_1
 Flight Controller: SAL_FCS_BV_1
 Manuale di Volo: SAL-FM-A260-E-1 del 9.7.2018
 Doc. Configurazione: SAL-FM-A260-E-1 PARTE 2 del 9.7.2018
 Manuale Manutenzione: SAL-MM-A260-E-1 del 8.7.2018

nel rispetto dei suddetti documenti e del EXE-BVLOS-SALEng-01_Piano_di_Esercizio_Ed_00_05 del 22.08.2018 (e successive ed. approvate dall'ENAC).

La attività di volo dovrà essere condotta in spazio aereo segregato.
 I piloti devono essere autorizzati per l'attività svolta.
 La presente autorizzazione copre esclusivamente gli aspetti di competenza dell'ENAC e deve essere mantenuta durante le operazioni presso la stazione di controllo.

Per ogni altro aspetto è responsabilità dell'Operatore ottenere i pertinenti permessi dalle istituzioni pubbliche e/o dal proprietario dell'area delle operazioni.

La presente autorizzazione ha validità sino al 25.11.2018.

Cordiali saluti

p.d. Giuseppe Daniele Carrabba

Riccardo Delise
*(documento informatico firmato digitalmente
 ai sensi dell'art. 24 D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii.)*

